

Características Generales

PANEL LED SOBREPUESTO EUROPA GLOBALTRONICS

Panel LED sobrepuesto Europa 32W luz día Globaltronics

Especificaciones Técnicas

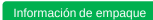
Código	104151
Flujo lumínico (lm)	2.400
Temperatura de color (°K)	6.000
Angulo de emisión (°)	110
Indice de reproducción cromática	> 70
Eficiencia lumínica (lm/W)	75
Vida útil (hr)	25.000

Voltaje de entrada (V)	220 ~ 240
Frecuencia de entrada (Hz)	50/60 Hz
Potencia (W)	32
Factor de potencia	0.5
Eficiencia energética	80%
Nivel de protección I	IP20

Temperatura de trabajo (°C)	-20 ~ 40°C
Humedad relativa de trabajo (%)	70%
Materialidad del cuerpo	Policarbonato
Materialidad de la pantalla	Policarbonato

Dimensiones (mm)	L1200; A135; h46
Certificaciones	N/R





5	
	272

Master (mm)	1220x280x295
UPM (Unidad)	10
Volumen (m3)	0,10
P. neto (Kg)	13,4
P. Bruto (Kg)	14,07

